

<https://www.terreau.org/Visites-d-installations-d-assainissement-ecologique-juin.html>

Nourrir la terre  Préserver l'eau

Visites d'installations d'assainissement écologique juin 2017

- L'association - Que faisons-nous ? - Information et sensibilisation -



Date de mise en ligne : vendredi 19 mai 2017

Date de parution : 6 juin 2017

Copyright © Terr'Eau : protéger l'eau, nourrir les sols - Tous droits réservés

En juin 2017, Terr'Eau vous invite à **venir découvrir des installations** de toilettes sèches et/ou de gestion des eaux grises? par filtres plantés ou pédo-épuration.

Avec l'objectif de vous proposer des exemples pour mieux concevoir votre installation personnelle, Terr'Eau vous accompagne chez des usagers qui témoignent de leur expérience et répondent à des questions comme :

- pourquoi avoir choisi ce système plutôt qu'un autre ?
- comment a-t-il été conçu ? avec qui ?
- quel a été l'avis du SPANC sur l'installation ?
- est il facile à entretenir ?
- quel a été son coût ?

Mais aussi toutes autres questions qui vous viendraient à l'esprit.

Les visites du mardi sont gratuites sur simple inscription, celle du samedi fait partie d'une formation payante :

- **Mardi 6 juin, à 10h à Montardit : TLB à séparation et urinoirs homme/femme dans un ERP.** Inscriptions [ici](#).
- ▶ **Mardi 6 juin, à 14h30 à Sainte Croix Volvestre : système de TS type TLB et traitement des eaux ménagères par filtre planté non étanche.** Inscriptions [ici](#).
- **Samedi 10 juin : Une journée complète de formation dans le cadre de la Fête des Mares, avec les associations Ecorce, Terr'Eau et l'ANA.** L'objectif est de *faire le lien entre assainissement écologique et biodiversité de mares*. La partie théorique le matin à Saint Girons est suivie l'après-midi par la visite, à Engomer, d'une mare terminale de filtres plantés étanches, avec découverte de sa biodiversité. Détails et inscriptions [ici](#).

L'organisation de cette série de visites est co-financée par le FEDER (Fond Européen de Développement Régional).



Visites d'installations d'assainissement écologique juin 2017